



Herramienta alisadora G, Ø del mango cilíndrico 20 mm, Ø D: 8mm



Datos de pedido

Número de pedido	291553 8
GTIN	4060491000329
Clase de artículo	29F

Descripción

Ejecución:

Para el empleo en tornos, fresadoras y taladradoras CNC y convencionales.

Ajuste en progresión continua en μm (intervalo de ajuste de -0,05 mm a +0,1 mm).

Ventaja:

Especial para la fabricación en serie. Productividad máxima mediante **avances** de 0,05 mm – 0,3 mm **por rodillo**.

Calidad de la superficie posible $R_z < 1 \mu\text{m}$.

El desahogo automático en el retorno de la herramienta evita daños en la superficie alisada.

Aplicación:

- **Para el refinamiento mecánico de superficies.**
- **Para el mecanizado de todos los materiales mecánicos con una resistencia a la tracción de hasta 1400 N/mm² y una dureza de hasta 45 HRC.**
- **Mecanizado en el giro a derecha.**
- **Hasta clase de tolerancia IT8.**
- **Para perforaciones hasta Ø 49 mm.**

Nota:

A partir de Ø 10 mm, disponible opcionalmente con refrigeración interna.

Descripción técnica

Ø de mango D _s	35 mm
Intervalo de ajuste	-0,05 / +0,1 mm
Número de rollos	4
Ø nominal D	8 mm

Longitud útil L_N	50 mm
Longitud de voladizo L_A	128 mm
Asiento de mango tipo	Ø del mango cilíndrico 20 mm
Tipo de producto	Herramienta de cilindro liso